

# 申報

號八三五第  
元三幣國幣大日今  
新報新報新報新報新報  
地址：上海南京路  
電話：二二三三  
零售：每份五分  
訂費：每月一元二角  
廣告：每行每日五角

## 反軸心軍又在維爾河登陸 主力西移奪取瑟堡

### 美戰車隊以極大犧牲突入卡倫坦成功

【柏林十三日中央社電】德軍在維爾河登陸後，美軍主力已向西移，奪取瑟堡。美戰車隊以極大犧牲，突入卡倫坦成功。德軍在維爾河登陸後，美軍主力已向西移，奪取瑟堡。美戰車隊以極大犧牲，突入卡倫坦成功。德軍在維爾河登陸後，美軍主力已向西移，奪取瑟堡。美戰車隊以極大犧牲，突入卡倫坦成功。

## 使其走出艦砲射程圈外

### 以一期一舉而完成殲滅敵軍之大功

【柏林十三日中央社電】德軍在維爾河登陸後，美軍主力已向西移，奪取瑟堡。美戰車隊以極大犧牲，突入卡倫坦成功。德軍在維爾河登陸後，美軍主力已向西移，奪取瑟堡。美戰車隊以極大犧牲，突入卡倫坦成功。

## 德快速部隊 猛攻明斯

### 德空軍主力出動

【柏林十三日中央社電】德軍在維爾河登陸後，美軍主力已向西移，奪取瑟堡。美戰車隊以極大犧牲，突入卡倫坦成功。德軍在維爾河登陸後，美軍主力已向西移，奪取瑟堡。美戰車隊以極大犧牲，突入卡倫坦成功。

## 日軍砲擊長沙

### 戰事已達最激烈階段

【東京十三日中央社電】日軍在長沙砲擊，戰事已達最激烈階段。日軍在長沙砲擊，戰事已達最激烈階段。日軍在長沙砲擊，戰事已達最激烈階段。

## 希臘沿岸防衛堅固

### 反軸心軍登陸必受重大打擊

【雅典十三日中央社電】希臘沿岸防衛堅固，反軸心軍登陸必受重大打擊。希臘沿岸防衛堅固，反軸心軍登陸必受重大打擊。希臘沿岸防衛堅固，反軸心軍登陸必受重大打擊。

## 日軍砲擊長沙

### 戰事已達最激烈階段

【東京十三日中央社電】日軍在長沙砲擊，戰事已達最激烈階段。日軍在長沙砲擊，戰事已達最激烈階段。日軍在長沙砲擊，戰事已達最激烈階段。

## 日軍增強比先波爾攻勢

### 巴列爾敵軍向哥希馬打開血路東退

【巴列爾十三日中央社電】日軍在比先波爾增強攻勢，巴列爾敵軍向哥希馬打開血路東退。日軍在比先波爾增強攻勢，巴列爾敵軍向哥希馬打開血路東退。日軍在比先波爾增強攻勢，巴列爾敵軍向哥希馬打開血路東退。

## 美國總統競選戰的前夜

### 分別觀察北法前線

【華盛頓十三日中央社電】美國總統競選戰的前夜，分別觀察北法前線。美國總統競選戰的前夜，分別觀察北法前線。美國總統競選戰的前夜，分別觀察北法前線。

## 連環圖畫的取締與革新

連環圖畫的取締與革新，是當前社會文化建設的重要任務。連環圖畫的取締與革新，是當前社會文化建設的重要任務。連環圖畫的取締與革新，是當前社會文化建設的重要任務。

## 巴爾幹情勢緊張

### 土總統召開緊急會議與英大使會談

【安卡拉十三日中央社電】土耳其總統召開緊急會議，與英大使會談。土耳其總統召開緊急會議，與英大使會談。土耳其總統召開緊急會議，與英大使會談。

## 兩軍繼續鏖戰

### 東線各地俄軍將大舉反攻

【莫斯科十三日中央社電】兩軍在東線繼續鏖戰，俄軍將大舉反攻。兩軍在東線繼續鏖戰，俄軍將大舉反攻。兩軍在東線繼續鏖戰，俄軍將大舉反攻。

## 義僑政府設法勒諾

### 意僑軍在利比亞戰場

【利比亞十三日中央社電】義僑政府設法勒諾，意僑軍在利比亞戰場。義僑政府設法勒諾，意僑軍在利比亞戰場。義僑政府設法勒諾，意僑軍在利比亞戰場。

## 豫省淪軍企圖反攻

### 高縣周圍發生激戰

【開封十三日中央社電】豫省淪軍企圖反攻，高縣周圍發生激戰。豫省淪軍企圖反攻，高縣周圍發生激戰。豫省淪軍企圖反攻，高縣周圍發生激戰。

## 福州堤防一部潰決

### 堤防潰決後，福州城區發生水災

【福州十三日中央社電】福州堤防一部潰決，福州城區發生水災。福州堤防一部潰決，福州城區發生水災。福州堤防一部潰決，福州城區發生水災。

## 美參議員雷諾斯

### 雷諾斯在國會發表演說

【華盛頓十三日中央社電】美參議員雷諾斯在國會發表演說。美參議員雷諾斯在國會發表演說。美參議員雷諾斯在國會發表演說。

## 南美洲各國不安

### 南美洲各國對國際形勢表示不安

【布宜諾斯艾利斯十三日中央社電】南美洲各國對國際形勢表示不安。南美洲各國對國際形勢表示不安。南美洲各國對國際形勢表示不安。

## 東線德軍潰退

### 德軍在東線戰場潰退

【莫斯科十三日中央社電】東線德軍潰退，德軍在東線戰場潰退。東線德軍潰退，德軍在東線戰場潰退。東線德軍潰退，德軍在東線戰場潰退。

## 美軍在太平洋戰場

### 美軍在太平洋戰場取得勝利

【華盛頓十三日中央社電】美軍在太平洋戰場取得勝利。美軍在太平洋戰場取得勝利。美軍在太平洋戰場取得勝利。



全體理監事人選仍予蟬聯

# 滬拘獲大批米蠹

仍有少數米蠹藐視

案、據記者探悉：最近曾發表英國造船工狀況如下：本年三期間、英國造船所

## 建设空军急不容缓

【中央社京訊】國府新空軍之訓練工作、均在積極強化

及軍警

軍教導隊第一期飛行  
訓期間、已逾三載、  
軍幹部人才之躍進、

工廠：航空工業在空

米糧、須由縣府米  
糧證書、以示限制外  
場站：航空活動有賴  
場站之設置、今我新

**Figure 1**

**(A)** Schematic diagram of the experimental setup. A laser beam is directed at a sample, which is mounted on a stage. The scattered light is collected by a lens and detected by a photodetector.

**(B)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a sharp peak at a small angle, indicating forward scattering.

**(C)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a broad peak at a larger angle, indicating diffuse scattering.

**(D)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a series of peaks and troughs, indicating oscillatory behavior.

**(E)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a single peak at a specific angle, indicating a well-defined structure.

**(F)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a broad peak at a large angle, indicating a disordered or amorphous structure.

**(G)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a series of peaks and troughs, indicating a periodic structure.

**(H)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a single peak at a specific angle, indicating a well-defined structure.

**(I)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a broad peak at a large angle, indicating a disordered or amorphous structure.

**(J)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a series of peaks and troughs, indicating a periodic structure.

**(K)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a single peak at a specific angle, indicating a well-defined structure.

**(L)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a broad peak at a large angle, indicating a disordered or amorphous structure.

**(M)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a series of peaks and troughs, indicating a periodic structure.

**(N)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a single peak at a specific angle, indicating a well-defined structure.

**(O)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a broad peak at a large angle, indicating a disordered or amorphous structure.

**(P)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a series of peaks and troughs, indicating a periodic structure.

**(Q)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a single peak at a specific angle, indicating a well-defined structure.

**(R)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a broad peak at a large angle, indicating a disordered or amorphous structure.

**(S)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a series of peaks and troughs, indicating a periodic structure.

**(T)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a single peak at a specific angle, indicating a well-defined structure.

**(U)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a broad peak at a large angle, indicating a disordered or amorphous structure.

**(V)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a series of peaks and troughs, indicating a periodic structure.

**(W)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a single peak at a specific angle, indicating a well-defined structure.

**(X)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a broad peak at a large angle, indicating a disordered or amorphous structure.

**(Y)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a series of peaks and troughs, indicating a periodic structure.

**(Z)** Plot of the intensity of the scattered light versus the scattering angle. The curve shows a single peak at a specific angle, indicating a well-defined structure.

蘇知德軍對於史丹林所要求開羅的第二戰線，待之已久。且知其故不願其遲遲，更唯恐其不傾

三才圖會

英美展開侵歐作戰

日報章痛詆反軸心自私作戰

正由第一階段向第二

掘切返抵下

善兵衛氏、十三日  
伯利亞歸返東京、  
昭和十五年（民國

「解放法國」  
年（民國廿二年）  
大使抵羅馬後、氏

特戈爾之被邀赴倫敦  
爲英國謀略外交之表  
處長謝叔銳兩氏、  
同傅省長視察浙東

鄞縣一縣而言、中

前處分一切製品、然  
囤積、英印當局乃出  
國感動、尤其接

英美船隻仍感不  
德海軍訪員

須知現代戰爭並不在乎一城一壘

重大關頭，處境非常艱苦，但益堅其  
爲必獲勝利。德軍以逸待勞，沈着應  
已報告我們了。反之，英美人既決

該堂成立後本事務所即遷至新街口復興商場二樓屆時當再另行通告諸

華和生堂大藥房  
經理孫天祥君  
經理王九香君

程潔律師臨時辦事處本京石鼓路三〇八號

司工廠廠址本月十五日遷入該處開始辦公電話三一二九號當經發起人決議股款儘於以前繳清以資進行特此公告即希 察照爲荷

及售吸所藉端勒索殊堪痛恨查本處駁掌禁止私運私販烟土及製造販賣毒品事  
登記之取締事項概由各區地方禁烟司管理本處既下過問至於本處執行職務

**大救濟院啓事**

查本院各分院院民承計三千餘名(每名每日規食米五合)不足之數以錢代米)所有食糧每月由社會南京區辦事處配發每米三百石轉發各分院院民

籌募區以上米來下谷米等法

廢收容所難民不明真相竟結隊呼籲其情境固屬可憐其行為則殊屬不當本月  
消息深恐各界不明真相特此啓事

用治熱瘡爛脚  
 重驗敢稱獨一  
 新亞藥房  
 大各埠

專治急慢淋濁尿  
主治傷風感冒咳嗽

局王  
代售藥其  
售無房他

靈  
丸  
打快  
針逼

復發如  
每加郵  
二十元

保一  
藥到  
除根  
除永  
不確

漏

全堂  
滅源  
無牌  
形痔  
函痔  
不食  
再重  
一每

消全  
減滅  
百無  
元形  
函痔  
不食  
再重  
一每

堂源  
牌痔  
漏丸  
不食  
用不  
刀兩

而得到獨立自主，則印度之前車可鑑，目前是世界文化史上的分岔路，重慶的同胞到這時候還醒嗎？中國人團結起來，一致參加大東亞戰爭，共同奮鬥，要造成一個新亞洲，才不是落後於世界潮流。

# 阿備司經片

## 健膚防寒

皮膚之於身體、主在保護內部各臟器組織及調節體溫、惟皮膚內因的營養倘有障礙、尤如女性荷爾蒙缺乏或有減退之時、經則不分泌停止、繼之乾燥萎縮、組織皸裂、此不獨使女人軀有之皮膚美完全傷失、即健康亦蒙害莫大、敢望女界注意及之。

阿備司經片是由內服而能收顯著效果之人造女性荷爾蒙劑、含量豐富、藥性緩和、効力強大。

〔包裝〕 100片 各大型藥房均有發售

總發行  
武田藥品工業株式會社  
日本大阪市青島通修町

506







活動得些暖意。賣柿子和  
鍋粥海涼的調子，更覺得冬意  
，由北往南慢慢的盛着。嚴一

<p>服昏頭 遺夢 盜汗 腎虧 <b>九腎補身健</b> 功見日即藥效特 售出有均 房藥大各</p>	<p>藥全 濟皮 認公齊學醫 用採口軟不久頭 出不膿爛腫紅 <b>膏口收膿拔</b> 靈萬試毒除病到藥不無 品出部藥西行洋後百海上</p>	<p>意注者諸醫煩瘡疥染 到不 膏疥治癢止 癢疥治主 癢奇止立 舖三十塊元狀真銷經京南</p>	<p>好天 <b>濕毒</b> 星技</p>	<p><b>所診樓鼓</b> 號九區半竹橋子路路慈 址地 醫主門 家 治注 址地 治主門 家 治注 址地 治主門 家 治注 址地</p>	<p><b>科專柳花</b> 穎新法療 院醫海淮 七五五一二號 舖三九路海海址地 時二十五時九上午十時時診 晚六時時二十下</p>	<p>著名餅食 名號首飾 名號首飾 名號首飾</p>	<p><b>金陵食品公司</b> 佛手 巧製 佛手 巧製 佛手 巧製 佛手 巧製 佛手 巧製 佛手 巧製</p>	<p><b>眼鏡</b> 眼太 鏡陽 眼太 鏡陽 眼太 鏡陽</p>	<p>米淮路八八號 不怕 太陽 不怕 太陽</p>
--	---	---	--------------------------------	--	---	--	--	--	-----------------------------------